

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH**

Judul karya ilmiah (Paper) : Analisa Pengaruh Krom Baja Assab Df 3 Terhadap Bentuk Korosi Pada Tegangan Listrik Dan Waktu Elektrolapting  
 Jumlah Penulis : 4 (empat) orang  
 Status Penulis : Penulis Pertama  
 Identitas Jurnal : a. Judul Jurnal : **Jurnal Flywheel**  
 b. Nomor ISSN : 1979-5858.  
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 6, No. 1. September, 2015.  
 d. Penerbit/ Organizer : Jurusan Teknik Mesin FTI-ITN Malang.  
 e. DOI artikel (jika ada) : -  
 f. Alamat Web Jurnal : [ejournal.itn.ac.id/index.php/flywheel/article/download/560/324/](http://ejournal.itn.ac.id/index.php/flywheel/article/download/560/324/)  
 g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☐ Jurnal Ilmiah International/Internasional Bereputasi,\*\*  
 (beri v pada kategori yang tepat)

☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

☐ Jurnal Ilmiah Nasional/Internasional terindex di DOAJ, CABI, COPENICUS \*\*

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Di nilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		0,2	0,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		0,6	0,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		0,6	0,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		0,6	0,5
<b>Total = (100%)</b>		2	
<b>Nilai Pengusul</b>			1,7

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:  
 Paper ini baik sayangnya Jurnal Flywheel belum terakreditasi  
 Tidak ada indikasi plagiarism

Malang, 24 September 2018

Reviewer 1,



**Prof. Dr. Ir. Anne Zulfia Syahril, M.Sc**

NIP. 196103231986092001

Unit kerja: Fakultas Teknik, Teknik Metalurgi Universitas Indonesia

\*. Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\*. Coret yang tidak perlu

\*\*\*. Nasional/terakreditasi di DOAJ, CABI, Copernicus

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH**

Judul karya ilmiah (Paper) : Analisa Pengaruh Krom Baja Assab Df 3 Terhadap Bentuk Korosi Pada Tegangan Listrik Dan Waktu Elektrolapting

Jumlah Penulis : 4 (empat) orang

Status Penulis : Penulis Pertama

Identitas Jurnal :

- a. Judul Jurnal : **Jurnal Flywheel**
- b. Nomor ISSN : 1979-5858.
- c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 6, No. 1, September, 2015.
- d. Penerbit/ Organizer : Jurusan Teknik Mesin FTI-ITN Malang.
- e. DOI artikel (jika ada) : -
- f. Alamat Web Jurnal : [ejournal.itn.ac.id/index.php/flywheel/article/download/560/324/](http://ejournal.itn.ac.id/index.php/flywheel/article/download/560/324/)
- g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : ☐ Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional Bereputasi, \*\*  
(beri √ pada kategori yang tepat) ☐ Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
☐ Jurnal Ilmiah Nasional/Internasional terindex di DOAJ, CABI, COPERNICUS \*\*

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Di nilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		0,6	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		1,8	1,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		1,8	1,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		1,8	1,3
<b>Total = (100%)</b>		<b>6</b>	<b>4,3</b>
<b>Nilai Pengusul</b>			<b>4,3</b>

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer:

- abstrak & pendahuluan perlu dioptimalkan  
- isi artikel sudah sesuai bidang ilmu.

Malang, 24 September 2018

Reviewer 2,



Prof. Ir. I.N.G. Wardana, M.Eng., PhD

NIP. 195907031983031002

Unit kerja: Fakultas Teknik, Teknik Mesin Universitas Brawijaya

\*. Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\*. Coret yang tidak perlu

\*\*\*. Nasional/terakreditasi di DOAJ, CABI, Copernicus